药液恒温柜温度0-100 容积150升型号FYL-YS-151L

产品名称	药液恒温柜温度0-100 容积150升型号FYL- YS-151L
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	68509.00/台
规格参数	介绍:福意联医用恒温箱 温度:2-48 /0-100 容积:150-430-1028升
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13811305308 13811237849

产品详情

药液恒温柜温度0-100 容积150升型号FYL-YS-151L相关-正常成人安静状态下:舌下温度36.3--37.2 直肠温度36.5--37.7(比口腔温度高03.--0.5)腋下36.0--37.0(比口腔温度低0.3--0.5);体温如果低于35.0 称为体温过低有生命危险;体温如果低于36.0 但大于35.0 只能说明你的体温过低。体温是指机体内部的温度。正常人腋下温度为30⁻⁻37度,口腔温度比腋下高0.2 -- 0.4度,直肠温度又比口腔温度高0.3 -- 0.5度。 人体的温度是相对恒定的正常人在24小时内体温略有波动,一般相差不过1度。生理状态下,早晨体度略低,下午略高。运动、进食后、妇女月经期前或*期体温稍高,而老年人体温偏低。体温高于正常称为发热,37 . 5 -- 38度为低热,38 -- 39度为中度发热,39 -- 40度为高热,40度以上为高热。人体温度相对恒定是维持人体正常生命的重要条件之一,如体温高于41度或低于25度时将严重影响各系统(特别是神经系统)的机能,甚至危害生命。机体的产热和散热,是受神经调节的,很多疾病都可使体温正常调节机能发生障碍而使体温发生变化。临床上对病人检查体温,观罕其变化对诊断疾病或判断某些疾病的预后有重要意义。

手术中的病人本身的体质就是非常弱,体温偏低,所以在冲洗伤口时,药品的温度也是起到至关重要的一步,温度过低会使手术中的病人发生生命危险,并引发低温症。所以手术室中的药品保持在人体正常的温度37 ,保证病人的生命安全,也给病人起到身体保温的作用,更加保证了手术的成功率。

药液恒温柜温度0-100 容积150升型号FYL-YS-151L产品参数:

药液恒温柜温度0-100 容积150升型号FYL-YS-151L相关-术中低体温对患者恢复期的影响及护理.方法:选择全麻开腹手术患者80例.按照随机表法随机分为两组,常规组40例,行常规手术,术中肛温34.2~35.5 ;对照组40例,术中注意保暖,室内温度维持在28~30 ,使用液体加温仪输液及输血,冲洗液用水温浴箱加温至37 ,术中肛温35.6~36.5 .观察两组术前、术中及术后血压、心率、肛温、拔管时间、清醒时间、尿量、引流量、寒颤及躁动的发生率.结果:与对照组相比,常规组患者血压升高,心率增,清醒延迟,引流量增多,寒颤、躁动发生率高.结论:术中低体温使术后氧耗增高,术后潜在并发症的发生机会增多.术中应监测体温,输液液体及冲洗液应加温,注意保持手术间温度,以降低上述反应的发生率。药液恒温柜温度0-100 容积150升型号FYL-YS-151L